ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATION

CROSS REFERENCE(S)

SCIASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) ORIGINAL CLASS SUBCLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION ∧ Continued on Issue Slip Inside File Jacket INDEX OF CLAIMS

	✓Rejected - (Through nur									nera	ti)	. Canceled				-	N.				Non-elected Interference			A.	AppealObjected										
Claim			Allowed					_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					im.	Restricted			Date					Claim			<u>U</u> .		Dat						3	
	S.	**	,	4	Ś		DE	ite					Cla	Г					Dai	1	Ţ						22			Ĭ	- 10			٦	X.
	Tug Tug	Orlothes	킾	4	14								Fina	Original									٠		Final	Original									新 基金 8000000000000000000000000000000000000
þ	М	J		u	`;	-	7			ヿ	╗			51												101									4
- 1	╗	2		ᅱ	J					\Box				52										ŀ		102	_		_						1/3
		3	\prod	प	4						╝		L	53		oxdot	Ц			_	_	_		1	┕	103			_	Ц		Н			, i
٠. [4	0	U	ŋ					\perp	ᆸ		L	54	L	Ц	Ш	Ш	Ш	_	_		_	l	<u> </u>	104					Н	Н	\vdash	· .	3.
		5	p	4	의		Ц	Щ		4	_		L	55	_	L	Щ	Н	Ш	\dashv	_		ш		<u> </u>	105 106			-	-	2.				14
-,-	_	6	Щ	4	ᆚ	4	_		\dashv	4	4		┡	56 57	L	ļ.,	Н	Н			\dashv		<u> </u>	ı	⊢	107	-		-	-2	-	, ,	3		<i>**</i>
	_	7	4	4	ᅿ		_	Н	\dashv	-	ᅴ		\vdash	58	H	H	\vdash	Н	Н		-1			ı	├	108	-		\dashv	7		1		4.5	
	ᅱ	8	\mathcal{H}	4	4	\dashv	_	Н	-	┈┤	ᅥ		\vdash	59	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	-	-	ŀ	Η,	109	Н	÷	\vdash		-			-3	1.0
	-	10	Н	-4	4	_	-	Н		-	ᅥ		-	60	⊢	-	Н	Н	Н		\dashv		\vdash		<u> </u>	110		1	3,1	•\$	¥1.	\neg	1.7	300	7
	-	11	Ĥ	4	4	-	Н	-	Н	+	-		\vdash	61	┝	-		Н	Н	\neg	\neg		┢	1	H	111		•	-	32			7	•	*
	-;-	12	Н	J	坮	\exists	Н	Н	Н	\dashv	-		Н	62	Н	┢	\vdash		\vdash			-	7	1		112	1		•	÷	4.4	7	**)		3 €
	* 5	13	Н	,	긥	-		т	М	\dashv	ᅦ		Н	63	T	Г		П						١.	7	113		** L		1	£.	2	8	$\mathcal{H}_{\mathcal{L}}$	34
1,	7.	14	H	ŭ	ㅋ	_	::	\neg		┪	╗		Г	64	Г			2				٠,		•		114		1	Ì.	11.0	ie.	ZA.	3 75	32	4.5
		15	Ħ		ᇻ					\neg	ヿ	Ì	Г	65									Ŀ	٠, -		115	1	***		***	4	6.1	4.0	43	鱼
4	K	16	ij	77	4							٠.		66									^:			116	25		3.3	J 42	3	76	\$5	3.1	**
) (4)		17	П	7	ч									67							·		Ŀ			117	۴	7		7	1	(4)	¥**	3.3	0.0
- 7	٠,	18	P	0	V				1			٠		68	L	上	L					_	_			118		1		-5	1	3.	_	1	纽
		19	D	0	0					\Box			<u></u>	69	L	<u> </u>	L		L			<u> </u>	Ŀ	1	<u>_</u>	119	<u> </u>		_	·ÿ	-	4,	7	37	75
	•	8		٦	Ч								L	70	Ŀ	_	╙	_	L				<u>_</u>	1	⊢	120	_			با	44	-	7	1	-3
-	N	21	К	ע	۲			L	Ш	Ц		7.2	Ĺ	71	L.	┡	<u> </u>	╙	<u> </u>			—	ļ	١.	\vdash	121 122	ш	-	-	-	⊢	43	₹2	5	7
)		22	Ш	Ы				_		Ц	,	*	\vdash	72	├	┡	 	┡	-	Н		Ľ	⊢	-	\vdash	123	H	- 7		-	-	H			H
	ورا	23	1	0	0	Ļ.	ļ	┡	L.,	Н			\vdash	73 74	⊢	⊢	├	⊢	-	⊢		-	├	1	\vdash	124	⊢	H	-	-	١	+	۲	Н	Н
7	⋉	24	⇊	4	7	<u> </u>		┡	_	Н		ļ	⊣	75	⊢	┡	╁┈	\vdash	-	\vdash	-	H	⊢	┨	\vdash	125	⊢	┢	\vdash		-	7.		H	Н
٠.	L	25	₩	7	~	ļ.,	-	⊢	-	\vdash	_		\vdash	76	⊢	⊢	-	⊢	┝	┝	├─	⊢	⊢	1	\vdash	126	\vdash	╌	-	-	12	۲	-	ļ.	Н
	_	26 27	Ц	×	کارہ	⊢	⊢	⊢	-		-		\vdash	77	╁	⊢	╁╾	\vdash	╁	├	-	┢	┢	1	\vdash	127	\vdash	├-			Η.	\vdash	\vdash	 	H
	⊢	28	1	8		⊢	-	⊢	╌	Н	H		\vdash	78	╁	⊢	╁╌	⊢	\vdash	-	-	╁╌	1	1	\vdash	128	t	 	1-	 	┪	H	Н		1
1	┝	29	₽P	V	2	-	┝	\vdash	┢	H	Н	ı	\vdash	79	╁╴	╁	╁╌	t^-	\vdash	-	\vdash	╁╌	┢	1	Ι-	129	Н	T	1	Г	T	Т		7	
	1	30	╫	٢	H	⊱	╫┈	╁	H	Н	Н	ł	\vdash	80	${\dagger}$	+-	十	†-	1	\vdash	╁	\vdash	T	1	_	130	1	\vdash	Τ-	T	1	Г	Г	Г	П
	۴	31	H	1	Ť	\vdash	-	+-	╁╴	H	Н	1	-	81	1	†-	T	┪		_	\vdash	┢	T	1		131	Τ	T	Г				Π		
	┝	32	H	Ľ	Ť	!	1	✝	\vdash		-	1	\vdash	82	T	Τ	1	T	1	Г			1	1	Г	132		Π				Γ			\Box
	一	33	H	1	Ť	1	┢	1-	T		Г	1	\vdash	83	T		\top	T	Τ]		133							\Box	匚	\square
	一	34	Ħ		v	1	Г	1				1	Г	84		Г	T		Г			L]		134				L	L	乚	L	L	Ш
		35	Ħ	V	Ī	1		Γ						85	_	Γ						L			L	135	┖	辶	L	Ļ.	┡	上	┺	┺	Ш
	Г	36	П	1	V]		86		Γ	L		L		<u> </u>	L	┖	1	L	136	┖		ㄴ	╙	┡	L	ـ	┡	H
		37	Π	V	-	Γ			L]		87	1_		L	L		L	_	ᆫ	┸	1	\vdash	137	┖	ㄴ	_	ŀ	L	╄	╀	╄	Н
	\Box	38	Π	V	Γ_{λ}	<u> </u>					L	Į	L	88	_	L	1	┺	┖	L	<u> </u>	╙	_	4	\vdash	138	L	╙	⊢	┡	╄	╄	⊬	╄	₽
	I	39	Ы	برا	Ľ	1_	L	乚	辶	匚	L	1	L	89	_	┺	↓_	┺	┺	<u> </u>	L.	╄	↓_	4	<u> </u>	139	_	╄	↓ _	 	╀	╀	╄	₩	Н
, -	Z	40		L		1_	┖	上	L_	辶	L	1	\perp	90	_	╄	↓_	↓_	╄	↓_	┞	╙	_	4	\vdash	140	ļ	₽	╀	⊢	╀╌	⊢	╀	╀	₽
لإ	L	41	1_	L	Ľ	1_	L	┸	<u> </u>	╙	L	Į	\perp	91	+	1	┺	↓_	╄	├	┞-	↓_	₽	4	\vdash	141		╀┈	╀	╄	╀	╁	╁	╀╌	₽
<i>o</i> ~	L	42	L	L	Ľ	1_	\perp	<u> </u>	↓-	lacksquare	\vdash	1	-	92		+	+	╂-	╀	├ -	\vdash	╀	╀	-	\vdash	142		╁	╀	╀	╁	\vdash	╁	╁	₩
ÿ	L	43			lacksquare	┞-	┡	↓	\vdash	ـ	⊢	1	\vdash	93		╄-	╀	+-	╀	├-	├-	\vdash	╁	+	\vdash	144	_	╀	╁	+	╁	+	╁	╁	╁╌
3	L	44	_	↓_	L	┞	\vdash	↓-	-	├-	┡	1	-	94		╀	+	╀	╀	├	├	╁╌	╁	-	-	145	_	╁	+-	+	╁	╁	╁	+	H
\	L	45		╀	! _	\vdash	╀	╀	∔_	 	H	1	1	96		╁	┿	╂	╀	╀	\vdash	+	+	4	\vdash	146		╀	╁	╁╴	+	+	╁	┰	╁
	L	46		┡	⊢	┡	├-	╀	⊢	 .	⊢	1	-	97		╀	+	╁╌	╁	⊢	╂	⊢	┿	1	\vdash	147		\vdash	\vdash	╁	+	十	┼	╁	╆
	L	47		\vdash		┞	╀	╀	╀	⊢	⊢	\mathbf{I}	\vdash	98		+	+	┿	+	\vdash	╁	十	+	1	-	148		╁	╁	十	╁	+	+-	+-	+-
Ĺ	\vdash	48	_	⊬	\vdash	\vdash	╁	╁	╁╌	⊢	\vdash	\mathbf{I}	\vdash	99	_	+	+	+-	╁	+-	\vdash	┼~	╁	1	\vdash	149		t	†	T	۲	†	+	†	t^{-}
•	-	50	1_	⊢	\vdash	\vdash	ا	╁	╁	┢	┢	1	\vdash	10		╁	+	╁~	+	✝	✝	T	\top	1		150		1	Τ	1	T	T	T	\vdash	T
		1	1_	_		_		- 1	fm	bre	the	3U	15	0 cla	aim	s o	r 9	acti	ions	sta	ple	ac	dit	ion	al s	heet	he	re	•	_		_			